

ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ ΟΡΟΣΗΜΟ

Δενδροκομία (Νέο Σύστημα)

26-5-2016

ΘΕΜΑ Α

A1. $\alpha \rightarrow \Sigma$

$\beta \rightarrow \Lambda$

$\gamma \rightarrow \Sigma$

$\delta \rightarrow \Sigma$

$\epsilon \rightarrow \Lambda$

A2. 1 $\rightarrow \delta$

2 $\rightarrow \sigma\tau$

3 $\rightarrow \epsilon$

4 $\rightarrow \alpha$

5 $\rightarrow \beta$

ΘΕΜΑ Β

B1. Πορτοκάλια, λεμόνια, μανταρίνια (ή γκρέϊπφρουτ)

B2.

I. Φυλλοβόλα: π.χ. Μηλιά, Ροδακινιά, Συκιά, Καρυδιά

II. Αειθαλή ή αείφυλλα: π.χ. ελιά, πορτοκαλιά, λεμονιά, χαρουπιά, αβοκάντο

B3. Επιλέγουμε οποιαδήποτε 3 απο τα 5 συστήματα φύτευσης:

1) Η φύτευση καλά τετράγωνα

2) Η φύτευση σε ρόμβους ή σε ισόπλευρα τρίγωνα

3) Η φύτευση σε ορθογώνια παραλληλόγραμμα ή σε γραμμές

4) Η φύτευση σε ισοΰψεις καμπύλες

5) Η φύτευση σε αναβαθμίσεις

ΘΕΜΑ Γ

G1. Σελ. 344 «Με βάση... 4,3gr και πάνω»

G2. Σελ. 134 «Τα πλεονεκτήματα... μέσω του δικτύου»

G3. Σελ. 209 «Σύμφωνα με τους κανονισμούς... και γεύσεις»

ΘΕΜΑ Δ

Δ1. Σελ. 39 « Το σύνολο των ριζών... ριζικά τριχίδια»

Δ2.

I. Την κανονικότητα της καρποφορίας στο χρόνο

II. Τον καλύτερο χρωματισμό των καρπών

III. Τον περιορισμό σπασιμάτων των κλάδων

IV. Την μείωση του κόστους συλλογής των καρότων

Δ3. σελ. 43 «Διαπνοή είναι η λειτουργία... κατάσταση του δέντρου» και σελ. «Η διαπνοή επιτελεί... θερμοκρασίες καλού καιρού»

Συμπληρωματικά: σελ.128 «Η βασική συνέπεια... ποιότητα του νερού»